■給湯中の画面表示について

给湯表示 ·······

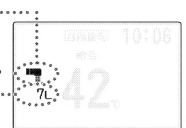
台所や浴室でお湯を出していると「給湯表示」が表示されます。

●じゃ口の開きかたが少ないと、お湯が出ない場合があります。 お湯の量を増やして、「給湯表示」を表示させると、お湯が出ます。

給湯量お知らせ表示・・・・・・・・

エコキュートから出たお湯の積算量を表示します。

- ●表示の「入」「切」が設定できます。(初期設定:入)
- リモコンごとに設定できます。





給湯量お知らせ表示は、 水と混合している場合で も、お湯側だけの流量を 表示します。

1670.55

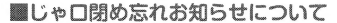


で給湯量お知らせ設定を選び、決定



▼ ▲ で入切を選び、 決定

「切」にすると、給湯量は表示せず、給湯表示のみ表示します。



シャワーやじゃ口をしっかり閉めていないとき(少量で流れ続けているとき) に、リモコンでお知らせします。

●お知らせ機能の「入」「切」が設定できます。(初期設定:切)







を押す

で閉め忘れお知らせ設定を選び、深定

▲で入切を選び、

シーピーピー

お知らせ

- ●給湯温度が「水」設定時は、少量で流れ続けていても、お知らせしません。
- ●お湯の量がごく少量の場合や不安定な場合は、検知できないことがあります。

お知らせ

- シャワーやじゃ口は同じ温度で給湯します。
- ●タンク内のお湯の温度によっては、設定された温度のお湯が 出ない場合があります。
- ●配管に水が残っている場合は、すぐにお湯が出ません。
- ●給湯温度は、エコキュートから出るお湯の温度です。配管で 放熱するため、じゃ口では温度が低くなることがあります。

お願い

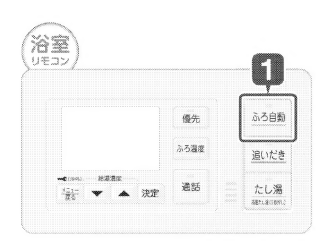
●お湯の勢いが弱い場合は、給湯の設定温度を上げて、水と混ぜてご使用ください。

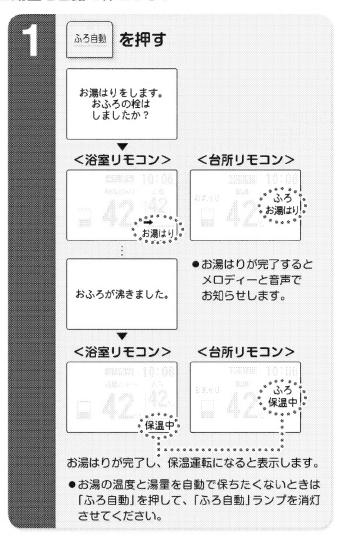
おふろにお湯をはる

値置さん

おふろに自動でお湯をはります。 お湯はり完了後は、お湯の温度と湯量を自動で保ちます。







■途中で停止したいとき

「ふろ自動」をもう一度押す。

こんなときはお湯はりの時間が長くなります

- ●お湯はり中にじゃ口からお湯を出したとき
- ●おふろが2階以上に設置されている場合

(こんなときは温度・湯量が設定どおりにならないことがあります)

- ●お湯はり中におふろの温度・湯量を変えたとき
- ふろ接続アダプター(循環口)より下に残り湯がある状態で お湯はりをしたとき
- ●お湯はりが完了する前に入浴したとき
- ●ふろ自動運転中にジェットバスを使用したとき
- お湯はり中にじゃ口からお湯 (水) を入れたり、おふろから お湯をくみ出したとき

- ●屋外温度が低い場合には凍結防止運転を行います。ふろ接続アダプター(循環口)からふろ配管の水が出ることがあります。
- ふろ自動運転終了後、再度ふろ自動運転を行うと湯量が少し上昇します。
 - (おふろの残り湯量が設定湯量より多い場合でも、湯量が少し上昇します。)
- ふろ自動運転を長時間行うと、タンク内の湯温が下がります。湯切れにご注意ください。
- ●保温運転はタンク内のお湯の熱を利用します。お湯を使ったときと同じように、タンクの残り湯量が減ることがあります。

■お湯はり手順 準備から入浴まで、おふろに入るときの手順です。

46

おふろの栓をして、ふたをする



- ●台所からお湯はりするときは、栓を忘れないよう特にご注意ください。
- ●お湯の温度を保つため、ふたをしましょう。

▶ おふろを沸かし直すとき

「追いだき」または「ふろ自動」を押す。

≫前日の残り湯を沸かし直すとき

ふろ接続アダプター(循環口)が水面に 出ないくらいまで残り湯を減らしてか ら「ふろ自動」を押す。

●残り湯をそのまま沸か し直すと、昼間の沸き 上げ運転が多くなり、 電気代が高くなる場合 があります。残り湯を 減らすと経済的です。



お湯を抜く

ふろ自動

を押して、おふろにお湯をはる 《※18公園》》



■おふろの温度と湯量を変更するときは

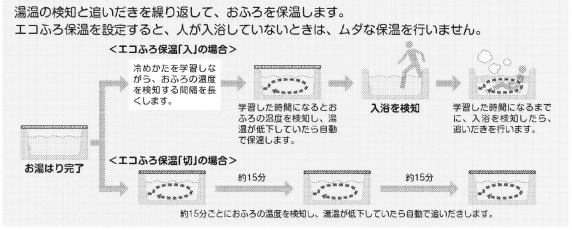
()2|∧=5)

入治

おふろにお湯がたまったら、保温運転を行いお湯の温度と湯量を自動で保ちます

●保温についての設定は変更できます。 (▶38 ページ)





3 入浴後

「ふろ自動」ランプが消灯していることを確認して、おふろの栓を抜く

●おふろの栓を抜くと、自動でふろ配管を洗浄します。 (▶3.4 <>>>)

■表示がこんなときは

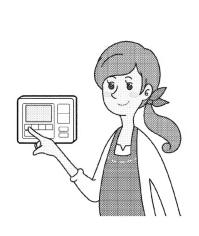
表示		こんなことが起こります	対処方法
	3目盛り以下 の表示	お湯はりの時間が長くなったり、完了しても設定温度にならない場合があります。	「沸き増し」してください。
追いだき できません		保温や追いだき運転ができません。 お湯はりが完了しても設定温度にならない場合があります。	()24X=3)

おふろ予約をする

ふる子的

お湯はりが完了する時刻を設定できます。 一度予約すると、その予約時刻は記憶されます。







■予約を取り消したいとき

手順 2 を行い、「予約取消」を選ぶ。 3 で「決定」を押す。

■予約時刻を確認・変更したいとき

手順 、 2 を行い、「予約時刻確認/変更」を選ぶ。 時刻を変更し、「決定」を押す。

お知らせ

- 予約中にふろ自動を行うと、予約は解除されます。
- ●ふろ自動運転中に予約することはできません。
- ●予約中に停電すると予約が解除される場合があります。
- ●お湯はりが完了すると、予約は解除されます。

お願い

●お湯はりの温度や湯量は、浴室リモコンであらかじめ設定 しておいてください。● 21 ()

おふろの温度と湯量を設定する

ふろ温度

おふろの設定温度を変更します。





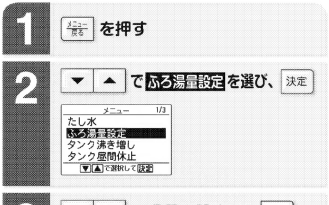
ふろ湯量

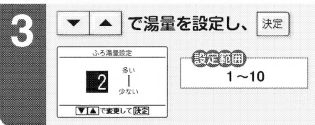
おふろの湯量を変更します。



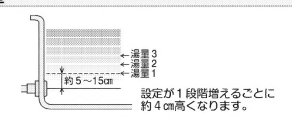
ふる湯量設定について

設定は1~10で可能ですが、初めは設定[1~3]でで使用ください。その後、お好みに合わせて設定してください。





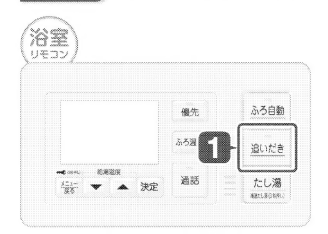
- ●浴そうによっては湯量設定が大きいとお湯があふれる場合があります。右記を目安に湯量を設定してください。
- ●浴そうの形やふろ接続アダプター(循環口)の種類によって は、湯量が多少多くなることがあります。
- ●ふろ接続アダプター(循環口)の位置より少ない湯量は設定 できません。
- お湯があふれたり、湯量が不安定になったときは、ふろ試 運転を行ってください。 ◆38ページ



お湯を温め直す

追いだ言

お湯の量を変えずにおふろを温め直します。



- ▶台所からおふろを沸かし直したいとき 台所リモコンの「ふろ自動」を押してく ださい。
- 動目の残り湯を沸かし直すとき





追いだきすると、どのくらい熱くなる?

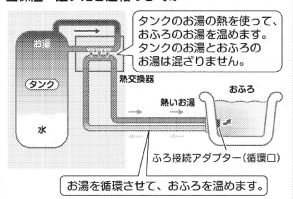
「追いだき」を押したとき、お湯の温度が…

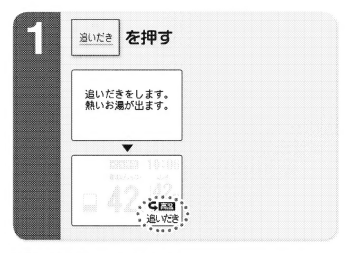
▶設定より低いとき

設定温度まで熱くします。

- ●もっと熱くしたいときは、もう一度押してください。
- ▶設定通り、または設定より高いとき 設定温度より最大約2℃熱くします。
 - もっと熱くしたいときは、ふろ温度設定を上げてく ださい。

■保温・追いだき運転のしくみ





■途中で停止したいとき

「追いだき」をもう一度押す。

■タンクの残り湯が少ないとき



- ●「追いだきできません」と「タンク残り湯少」を交互表示します。
- ●沸き増しをして表示が消えてから、追いだき運転をしてください。●24ペーシ
- ◆ひんぱんに表示される場合は、タンク湯量設定を「たっぷり」にしてください。◆※3 へージ

やけどに注意してくたさい

熱いお湯が出るため、ふろ接続アダプター(循環□)から離れてください。

お知らせ

- 追いだき運転はタンクのお湯の熱を利用します。お湯を使ったときと同じようにタンクの残り湯量が減ることがあります。
- ●追いだき運転開始時、配管内に残っている水が出る場合が あります。
- ●残り湯量があるときでも、タンクの湯温やおふろの湯温が 低い場合、追いだき時間が長くなることがあります。

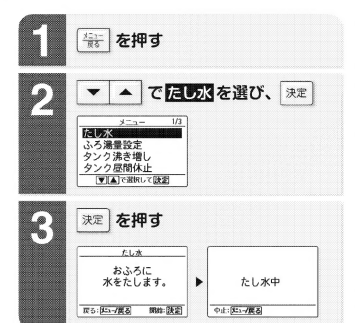
お願い

- ふろ接続アダプター(循環□)が完全に水に浸かった状態で で使用ください。
- ●追いだき運転中、ジェットバスは使用しないでください。

水をたす/お湯をたす

約10Lの水をたしておふろの温度を下げます。





お知らせ

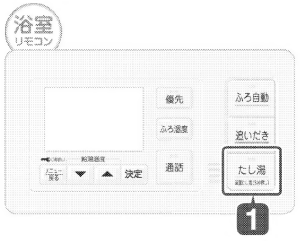
ふろ自動運転中にたし水運転をした場合、しばらくは保 温運転を行いません。

■途中で停止したいとき

「メニュー/戻る」を押す。

おふろの設定温度のお湯を約20Lたして、お湯の量を増やします。

約60℃のお湯を約30Lたして、おふろの温度を上げます。



●熱いお湯が出るため、ふろ接続アダプター(循環口)から離 れてください。

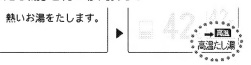
やすどに注意してくたさい

- おふろにお湯がないときは、「たし湯」を押さないでください。
- ●たし水/たし湯や高温たし湯と同時にシャワーやじゃ口か らお湯を使ったときは、お湯の量が少なくなったり、お湯 の温度が上下したりする場合があります。



■高温たし湯をしたいとき

「たし湯」を約3秒間押す。



■たし湯、高温たし湯を途中で停止したいとき 「たし湯」をもう一度押す。

- ●たし湯や高温たし湯運転開始時、配管内に残っている水が 出る場合があります。
- ●タンクのお湯の温度が60℃より低い場合、高温たし湯の温 度はタンクのお湯の温度になります。

タンクのお湯がたりなくなったら

沸き増し タンクのお湯を満タンまで沸き上げます。設定すると沸き上げを始めます。

満き増しの種類

1回 …タンクのお湯を1回だけ満タンまで沸き 上げます。

12時間 …設定してから12時間は、タンクのお湯が 減るごとに満タンまで沸き上げます。

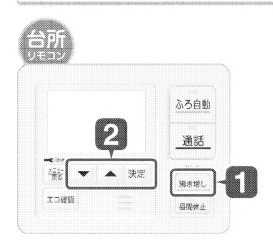
使用量の目安(42℃模算)

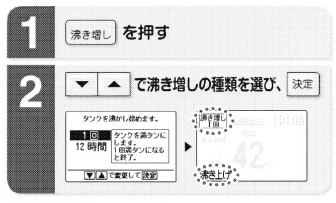
●お湯はり……約180L/1回

●シャワー·····約80~100L/1人

●ふろ保温……約90L/1時間

追いだき……約120L(おふろの温度を約5℃上昇させる場合)





■途中で停止したいとき

「沸き増し」をもう一度押す。







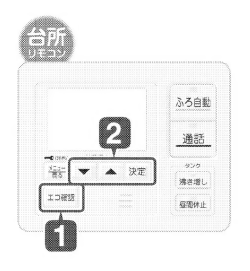
■途中で停止したいとき

「メニュー/戻る」を押し、「タンク沸き増し中止」を選ぶ。 「決定」を押す。

- ●昼間時間帯、リビング時間帯に沸き増しすると電気料金は 割高になります。
- ●数日おきにお湯はりするご家庭では、お湯はりする日に湯量不足になる場合があります。早めに沸き増しを行ってください。

使ったお湯の量などを確認する

使ったお湯の量や、使えるお湯の量を確認できます。



を押す エコ確認 ● [1日の使用湯量]が表示されます。 1日の使用湯量 前: ▼ 次: ▲

を押すごとに、 「1ヵ月の平均使用湯量」、 「1日の連続給湯時間」、 「1日の追いだき合計時間」、 「使えるお湯の量」が表示されます 「▼」を押すと、一つ前の画面に戻ります。

■エコ確認を終了するとき

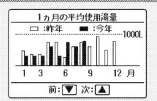
「エコ確認」をもう一度押す。

エコ確認の内容について

過去7日間の使用湯量は?



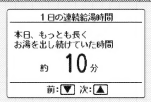
・のクチョ使用湯量は?



● 1 日に使った平均使用湯量を月別に 表示します。去年と今年分を表示し

使えるお湯の量

を使い続けた時間は?



●その日、シャワーやじゃ□からお湯 を出し続けていた最長時間を表示し ます。

通り左右、発展した時間は 一

1日の追いだき合計時間 1週間で、もっとも長く 追いだきした時間(保温も含む) 35∌ 前: ▼ 次: ▲

● 1 週間で、追いだき、保温にかかっ た最長時間を表示します。

42°C ₹ # 400 L 前:▼次:▲。お知らせ:決定。

●50Lごとに表示します。

使えるお外の異は、

■「お知らせ:決定」が表示されているとき [決定]を押すと以下のいずれかをお知ら せします。

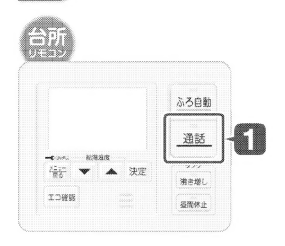
- 「初期学習中」は昼間でもタンクのお湯 が減るごとに沸き上げます。
- ●お湯の使用量が少ないときは、朝になっ てもタンクを満タンに沸き上げません。

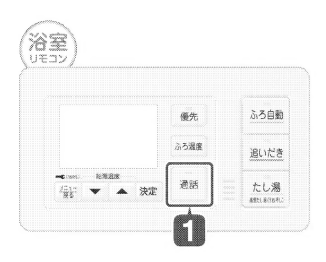
- ●使用湯量、使えるお湯の量は42℃に換算して表示します。
- グラフの目盛りは、最大湯量によって異なります。
- ●お湯を出し続けていた時間が60分を超える場合、「60分以 上」と表示します。
- 1日の追いだき時間が100分を超える場合、「100分以上」 と表示します。
- ●停電があった場合、使用状況がリセットされることがあり ます。

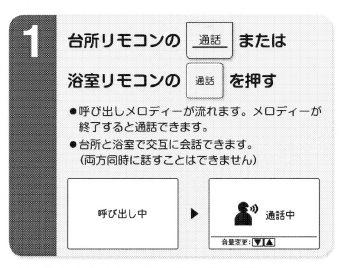
おふろと台所で通話する

通影

リモコンを通して、台所と浴室で会話できます。

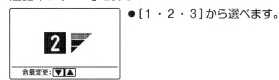






■音量を変更したいとき

通話中に「▼▲」を押す。



■通話を終了するとき

「通話」をもう一度押す。

●シャワー使用中やリモコンの周囲が騒々しく、うまく通話できない場合は、「通話」を押しながら話してください。 「通話」を押している間、「話す」が表示されます。 (相手側は「聞く」が表示されます。)



お知らせ

- ●話し始めるときに、音声が一瞬途切れることがあります。
- ●音声ガイドが流れているときは、通話できません。
- ●通話時間が約10分経過すると、自動的に通話を終了します。

より快適にするには

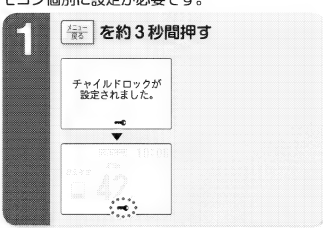
- ●リモコンから約20m離れて話してください。近づき過ぎると、相手側が聞きとりにくいことがあります。
- リモコンに向かって、ゆっくり話してください。
- ●ハウリング(キーンなどの大きな音)を起こす場合、音量を 下げてください。

チャイルドロックを使う

チャイルド国ック

リモコンをお子様が誤って操作するのを防ぎます。 台所リモコン、浴室リモコン個別に設定が必要です。





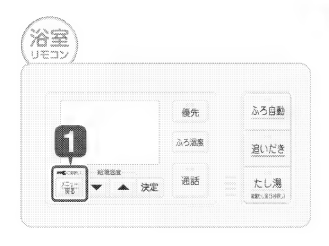
■チャイルドロック中に、ボタンを押したとき

●音声と画面でお知らせします。

■解除したいとき

「メニュー/戻る」をもう一度約3秒間押す。

●チャイルドロック表示が消灯します。





お知らせ

●停電があった場合、チャイルドロックは解除されます。再度設定を行ってください。

チャイルドロック中でも使える機能

●通話

チャイルドロック中でも停止できる機能

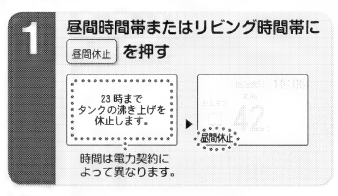
- ●ふろ自動 ●追いだき ●高温たし湯
- ●たし湯 ●ふろ配管洗浄

昼間の沸き上げを休止する

昼間休止

その日の昼間時間帯とリビング時間帯の沸き上げ運転を休止します。





■解除したいとき

「昼間休止」をもう一度押す。

■夜間時間帯に「昼間休止」を押した場合

●夜間時間帯は受け付けできないことをお知らせします。



昼間時間帯またはリビング時間帯に (全) を押す

▼ ▲ で タンク昼間休止 を選び、 決定

メニュー 1/3
たし水
ふろ湯量設定
タンク連門休止
▼ ▲ で図別して (決定)

今日はお湯があまりそうなときや、お湯が たりるときなどに設定してください。



■解除したいとき

「メニュー/戻る」を押し、「タンク昼間休止解除」を選ぶ。 「決定」を押す。

- 夜間時間帯になると、昼間休止は自動的に解除します。
- ●お湯がたりなくなる場合は、昼間休止を解除し、沸き増しを してください。● 24ページ
- ●昼間休止中でも、屋外温度が低い場合は、凍結防止のため沸き上げ運転を行う場合があります。

昼間の沸き上げを制限する

ピークカット設定

設定した時間帯は、できるだけ沸き上げ運転を行いません。 ただし、湯切れのおそれがある場合は運転を行います。

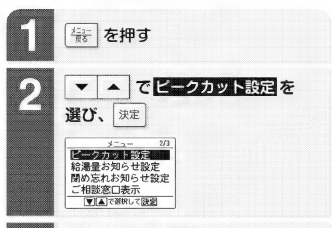


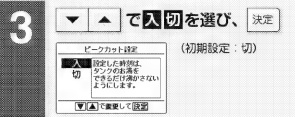
沸き上げ運転の時間をずらして、設定した時間の消費電力を抑えたいときなどにご使用ください。

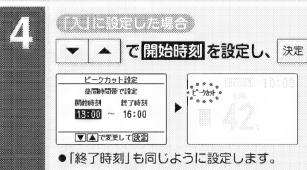


お知らせ

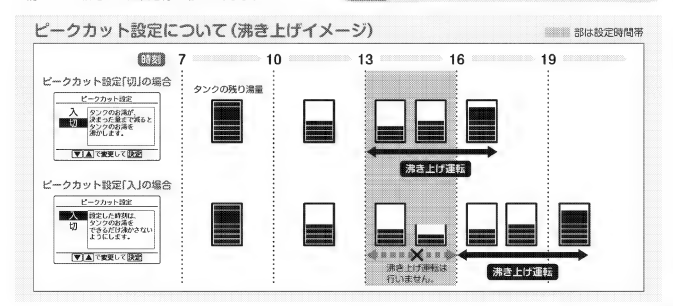
- お湯がたりなくなる場合は、ピークカット設定を「切」 にしてください。
- ●ピークカット設定中でも、屋外温度が低い場合は、凍結 防止のため沸き上げ運転を行う場合があります。







昼間時間帯の範囲内で設定することができます。



不在時の沸き上げを休止する

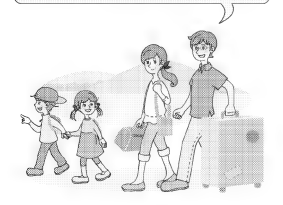
沸き上げ休止

旅行などで数日間お湯を使用しないときに、沸き上げを休止するように設定できます。





2泊以上お湯を使用しない場合に設定して ください。1泊の場合、設定は不要です。



■解除したいとき

「メニュー/戻る」を押し、「決定」を押す。

お知らせ

●予定より早く帰宅した場合は、沸き上げ休止を解除し、「沸き増し」を押して、タンクにお湯をためてください。

ト24ペーシ

- ●設定中でも、屋外温度が低い場合は、凍結防止のため沸き 上げ運転を行う場合があります。
- 沸き上げ運転は帰宅日の前の夜から始めます。

1ヵ月以上使用しない場合

●水抜き作業を行ってください。● 242 - 42 × - 2 ×

タンクの沸き上げかたを選ぶ

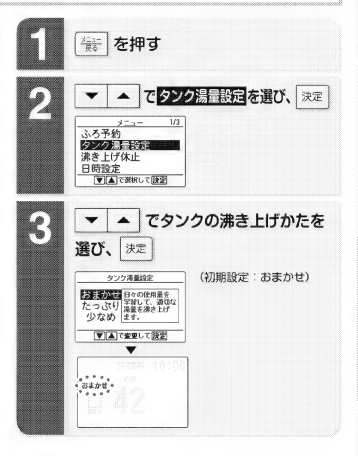
タンク湯量設定

タンクのお湯の沸き上げかたを選択できます。

タンク湯量設定の種類と特長

おまかせ …日々の使用量を学習して、適切な湯量を 沸き上げます。 <u>たっぷり</u>…お湯をたくさん使うときに、おすすめの設定です。 <u>少なめ</u>…お湯をあまり使わないときに、おすすめの設定です。





エコキュートは昼間も沸き上げます。基本は夜間に 沸き上げますが、夜間にたくさん沸かしても、冷め る分だけムダになるため、使うときに使う分だけ沸 かした方が、ムダを抑えて省エネにつながります。



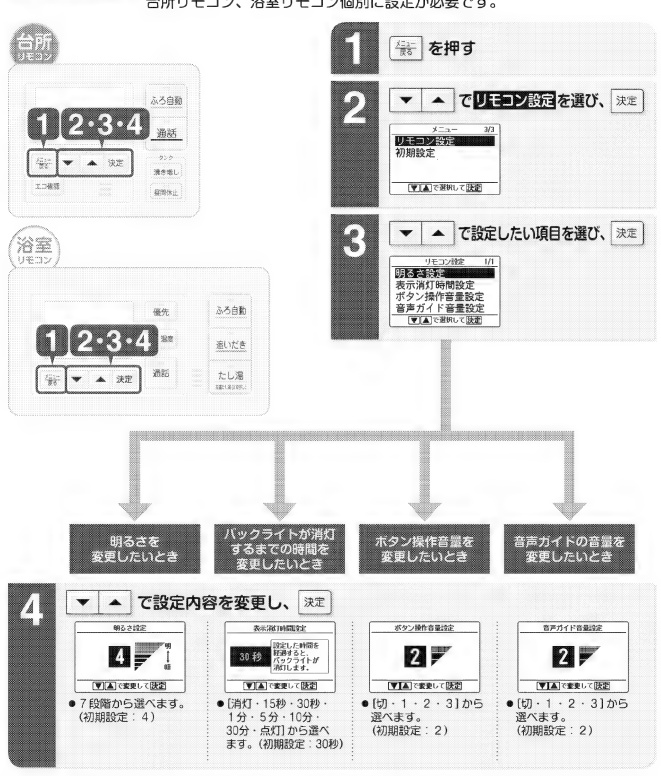
お知らせ

「たっぷり」設定の場合、消費電力が増えることがあります。

明るさ、音量などを変更する

リモコン設定

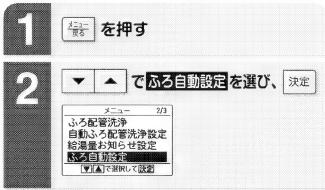
リモコンをお好みの設定にします。 台所リモコン、浴室リモコン個別に設定が必要です。

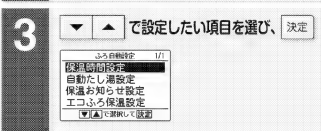


- ●音声ガイド音量を「切」に設定していても、下記の場合はメロディーや音でお知らせします。
 - ふろ自動運転でお湯はりが完了したとき
 - ・給湯の設定温度を変更したとき
- 通話を始めるとき
- じゃ口の閉め忘れを検知したとき

ふろ自動、保温運転の設定をする







保温時間を 変更したいとき

保温時間…

お湯はり完了後に保温・ 自動たし湯運転を続ける時間

保温時間設定

2時間00分

▼▲で変更して快定

0~4時間(30分単位)

(初期設定: 2時間)

自動たし湯を 設定したいとき

自動たし湯…

ふろ自動運転中、設定された湯量に合わせて自動でたし湯を行う機能

保温お知らせを 設定したいとき

保温お知らせ…

保温運転時に熱いお湯が出ることをお知らせ する機能

エコぶろ保温を 設定したいとき

エコふろ保温…

おふろの冷めかたを学習 しながら保温する機能



▼ ▲ で設定内容を変更し、



- ___ ●入/切を設定します。
 - ●「切」にすると、保温運転 のみ行います。 (初期設定:入)



- ●入/切を設定します。
- 「入」にすると、表示と 音声でお知らせします。 (初期設定:切)



- ●入/切を設定します。
- ●「入」にすると、おふろの 冷めかたを学習しながら保 温します。(初期設定:入)

お知らせ

●保温時間を長くすると、電気代が高くなる場合があります。保温時間を短くし、入浴前に高温たし湯運転すると経済的です。

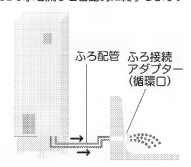
ふろ配管洗浄(かんたん洗浄)

B#

機能に適ける例の。)

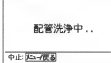
■ふろ配管内に残った水を洗い流す。

●約10Lの水を流すと自動的に終了します。



EBICBFINES

「ふろ自動」ランプが消灯していること を確認して、おふろの栓を抜く



●「ふろ自動」ランプが点 灯しているときは、「ふ ろ自動」を押してランプ を消灯させてください。

■自動ふろ配管洗浄を「切」にしたいとき

1 たまで を押す

2 画が、決定



3 ▼ ▲ で**切を選び、**決定



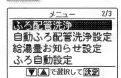
(初期設定:入)



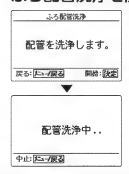
準備 ●おふろを空にする。

1 た押す

2 への で ふる配管洗浄 を選び、



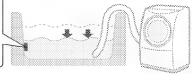
3 決定を押し、 ふろ配管洗浄を開始する



お知らせ

- ●じゃ口からお湯はりを行ったときは、自動ふろ配管洗浄は行いません。
- ●おふろの栓を抜かなくても、水面がふろ接続アダプター(循環□)を下回ると自動ふろ配管洗浄を行うことがあります。
- ●ふろ接続アダプター(循環口)付近までお湯が減った状態で、 おふろの栓を抜いたときは、自動ふろ配管洗浄を行わない 場合があります。

洗濯などで残り湯が減っているときは、 自動ふろ配管洗浄を 行わない場合が あります。



ふる配置洗浄 (しっかり結集)

1回以上

- ■洗浄剤を使ってふろ配管を洗浄する。
 - 下記の流れで行います。

準備 → 洗浄 → すすぎ → 排水

24/6

①ふろ自動運転「切」

________10cm以上 ②お湯の量を確認

③洗浄剤を 入れる

ふろ接続アダプタ (循環□)

推奨洗浄剤 商品名:ジャバ(1つ穴用) 発売元:ジョンソン株式会社

洗淨

かんたん洗浄 (手動) の手順1~3 を行う

配管洗浄中..

中止: パニー/戻る

- ●約15分、洗浄します。
- 洗浄終了後、おふろのお湯を抜く
- **dd** ふろ接続アダプター(循環口)の上
- かんたん洗浄 (手動) の手順1~3 を行う

10cmまでじゃ口から水を入れる

配管洗浄中..

中止: 大二-/戻る

●約15分、配管をすすぎます。

排戏 すすぎ運転終了後、おふろの水を 抜く

リモコン・貯湯ユニット・ 日常 ヒートボンプユニット

■乾いた布でふく。

汚れのひどいときは、中性洗剤を薄めて布や スポンジにつけてふく。

- ●ベンジン、シンナーなどの溶剤は使用しない。 (変質やひび割れの原因)
- 洗剤を使った後は、乾いた布で洗剤をふき取る。 (変質やひび割れの原因)
- ◆台所リモコンは水をかけない。



リモコン

/ 注意

水洗いはしない。 (漏電による感電や火災の原因)

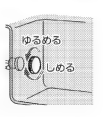


ふろ接続アダプター(循環口) 日常

- ■フィルターを取り外して 水洗いする。
 - ゴミが詰まると運転できなくなります。

取外し・取付け

お手入れ





お手入れ

岩差コニット

半年に1回以上

■タンクから排水して、タンクの底の汚れを押し流す。

40.36

を [OFF]にする



を

閉める



3.8

1,9

点検口(下)

開催した研究

脚部化粧カバー(別売品) を取り付けている場合 ●脚部化粧カバーを取り外

してからお手入れしてく ださい。(287ページ)

4,5

点検口(上)

給水止水栓は給水配管の途中に設置され ています。貯湯ユニットに付属されてい ないため、取付位置や形状はご家庭ごと に異なります。お買い上げの販売店にご 確認ください。

とした。を 上げる



(薄型は2ヵ所) を「排水」側に合わせ、 約2分間排水する



2,6



<薄型の場合>



やけどに注意してくたさい。

●排水口または排水管、排水ホース(黒)から お湯(水)が出ます。熱いお湯が出る場合が あります。



排水口または排水管、排水ホース (黒)や排水に手を触れない。 (熱湯などでやけどのおそれ)



(AXØ52CR9)

(薄型は2ヵ所) を「通常」側に戻す

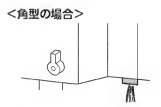


開ける

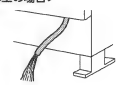


または排水ホース (黒)からお湯(水)が連続 的に出るまで待つ

●空気混じりのお湯(水)ではないこと。



<薄型の場合>





を



点検をする

安心してお使いいただくために、点検を行ってください。

逃し弁

半年に1回以上

逃し弁レバーを上げる



排水口または排水ホース(黒)から、 お湯(水)が出ることを確認する

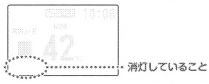
<角型の場合>



逃し弁レバーを下げる



リモコンの「沸き上げ」を確認する



排水口または排水ホース(黒)から、 お湯(水)が出ていないことを確認する

お湯(水)が出ている場合

逃し弁レバーを数回上下に動かし、お湯(水)が 止まるかを確認する。

●止まらない場合は販売店にご連絡ください。

排水口または排水管、排水ホース(黒)や 排水に手を触れない。



(熱湯などでやけどのおそれ)

床面に水漏れしていませんか?

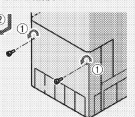


(水漏れすると、階下などに被害を及ぼす原因)

脚部化粧カバー(別売品)を取り付けている場合

- 脚部化粧カバーを、取り外してから点検してください。

 - 脚部化粧カハ ①前面のネジ2本を外す。② ① ① ① ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ③ ② 下げ、手前に引いて取り 外す。



漏電しゃ断器 半年に1回以上

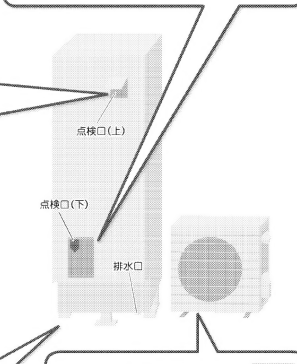
漏電しゃ断器の テストボタンを押す



漏電しゃ断器が「OFF」 になることを確認する

> OFFにならない場合は、販売店にご連絡 ください。

漏電しゃ断器を「ON」にする



砂込口や吹出口を ふさいでいませんか?

(能力低下や故障の原因)

初期設定を行う





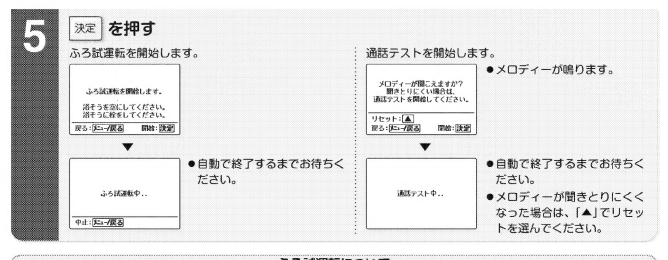
おふろの湯量が安定しないとき

ふろ試運転… ふろ接続アダプター (循環□) の位置を自動で検出します。

おふろに水がないことを確認し、おふろに 栓をする。

通話が聞きとりにくいとき

通話テスト… 通話状態の自動調整を行います。



ふろ試運転について

- ふろ試運転にかかる時間は浴そうの大きさや給水圧によって異なります。
- ふろ試運転完了後、お湯はりする場合は、排水してからお 湯はりしてください。▶19ペーシ

電力契約を選ぶ/日時を設定する

重力契約設定

電力プランの契約を変更したときなどに設定してください。

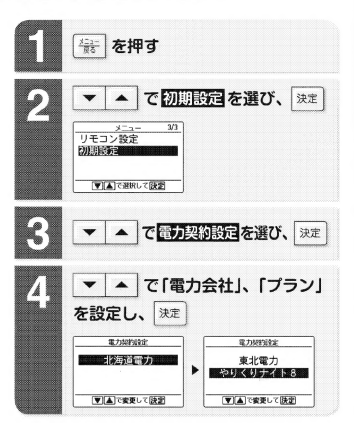




●設定が合っていないと電気代が高くなることがありますので、正しく設定してください。

お願い

契約している電力制度の内容については、各電力会社へ お問い合わせください。



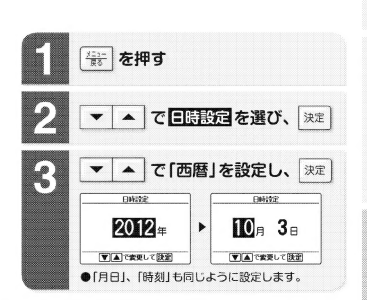
日時最短



こんな画面が表示されたら

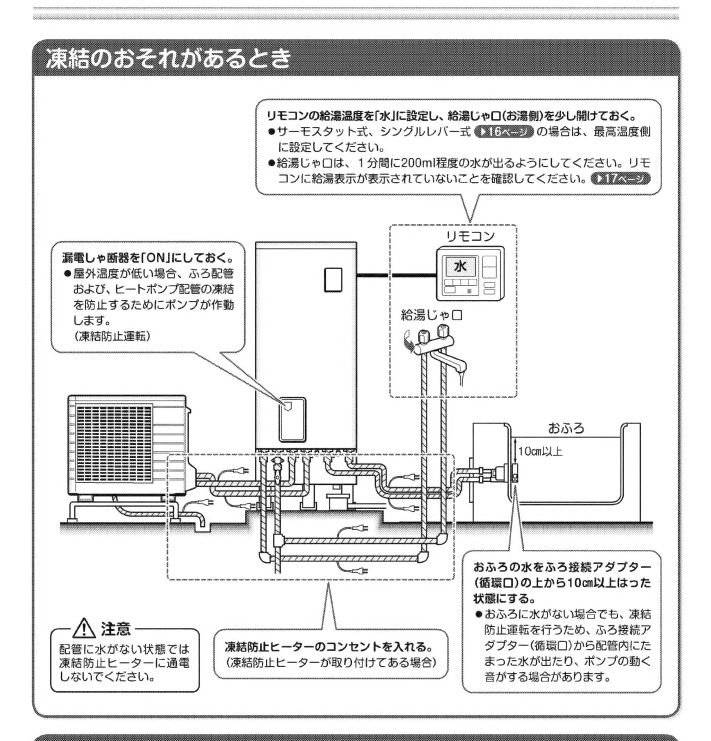
●リモコンに右記の画面が表示された場合、日時を設定してください。 (日時設定が完了するまで、沸き上げ 運転を行いませんので、必ず設定を 行ってください。)

時計を 合わせてください。 OK:**阪**園



- ●台所リモコンの日時設定を行うと、浴室リモコン、サブリー モコンの日時も変更されます。
- ●時計の精度は、月差約30秒です。ときどき時計を確認し、 正しい時刻に合わせてください。

凍結のおそれがあるとき/停電したとき



骨電したとき

- ■お湯を使うときは、湯温を確かめる。
 - ●湯温調節ができずに、低温や高温のお湯が出ることがあります。やけどに注意してください。

(保電が終わったら)

- ■タンクの残り湯量を確認する。
 - ●夜間に長時間停電した場合は、朝に満タンまで沸き上がらないことがあります。